

CATALOGUE DES OISEAUX
RECUEILLIS PAR M. FOA DANS LA RÉGION DES GRANDS LACS,
IMMÉDIATEMENT AU NORD DU ZAMBÈZE MOYEN,
PAR M. E. OUSTALET.

M. E. Foa a fait parvenir, l'an dernier, au Muséum, une collection d'Oiseaux que j'ai déterminée et dans laquelle j'ai constaté la présence de 54 espèces. Je donne ci-dessous la liste de ces espèces en faisant suivre le nom scientifique de chacune d'elles des renseignements qui ont été fournis par le voyageur.

1. PSITTACUS FUSCICOLLIS (Kuhl). — Nom indigène : *Tchinkoué*.
Mâle et femelle. N^{os} 163 et 164 du Catalogue du voyageur. Bec couleur de corne claire; pattes noires; yeux orange.
2. CIRCAETUS CINERASCENS (Müll.). — Nom indigène : *Zandjap'ako*.
Mâle. N^o 170 Cat. voy. Base du bec, cire et yeux jaunes; pattes grises; extrémité du bec noire. Ces Oiseaux passent pour détruire les Reptiles.
3. ASTUR POLYZONOIDES (Smith). — Nom indigène : *Kafumpé*.
Un spécimen, n^o 125 Cat. voy.
4. MILVUS ÆGYPTIUS (Gm.). — Nom indigène : *Kabâoui*.
Mâle. Bec, cire, yeux et pattes jaunes. Espèce commune dans la région.
5. SCOPS GIU VAR. CAPENSIS (A. Smith). — Nom indigène : *Poundou*.
Mâle. N^o 122 Cat. voy. Bec et pattes noires; yeux jaunes (couleur d'yeux de Chat).
6. TRACHYPHONUS CAFER (V.). — Nom indigène : *Njaratié*.
Mâle. N^o 113 Cat. voy. Bec et pattes noirs; yeux bruns. Espèce peu commune dans la région.
7. POGONORHYNCHUS IRRORATUS (Cab.). — Nom indigène : *Chiroukoutou*.
Deux mâles. N^o 129 Cat. voy. Bec, pattes et yeux noirs. Espèce assez commune.
8. PICUS (DENDROPICUS) CARDINALIS VAR. ZANZIBARI (Malh.). — Nom indigène : *Gogop'anda*.
Deux mâles. N^o 136 Cat. voy. Bec, pattes et yeux noirs. Variété rare dans la région.
9. INDICATOR MAJOR (Steph.). — Nom indigène : *Ntsatzo* ou *Nsaïa*.
Mâle. N^o 142 Cat. voy. Bec et pattes noirs; yeux d'un brun clair. Ces

Oiseaux se nourrissent principalement de larves d'Abeilles, ou, à défaut, d'autres Insectes.

10. HALCYON ALBIVENTRIS (Scop.). — Nom indigène : *Momboulzou*.

Mâle. N° 118 Cat. voy. Bec et pattes rouges; yeux noirs. Cette espèce se rencontre fréquemment dans la brousse, loin de tout cours d'eau.

11. HALCYON CHELICUTENSIS (Stanl.).

N° 118 Cat. voy.

12. MEROPS HIRUNDINEUS (Lath.). — Nom indigène : *Fouragombé*.

Mâle. N° 115 Cat. voy. Bec et pattes noirs; yeux d'un rouge brun.

13. MEROPS CYANOSTICTUS (Cab.). — Nom indigène : *Moulouanankoua*.

Bec et pattes noirs; yeux rouges. Ces Guépriers vivent en république dans des trous creusés dans la terre des berges des rivières.

14. TROGON (HAPALODERMA) NARINA (Steph.). — Nom indigène : *Koumba*.

N° 165 Cat. voy. Paupières et yeux jaunes; bec et pattes noirs. Espèce fort rare dans la région.

15. EURYSTOMUS AFER (Lath.). — Nom indigène : *Cholé*.

Un spécimen, n° 160 Cat. voy.

16. TURACUS CHLOROCHLAMYS (Shell.). — Nom indigène : *Nkoulou-koulou*.

Mâle. N° 114. Cat. voy. Bec et pattes noirs; caroncules d'un rouge vif. Ces Oiseaux ne quittent jamais le voisinage de l'eau.

17. SCHIZORHIS CONCOLOR (Smith). — Nom indigène : *Koué*.

Mâle. N° 167 Cat. voy. Bec, pattes et yeux noirs. Ces Oiseaux poursuivent les passants de leur cri désagréable.

18. BUCORAX CAFER (Boc.). — Nom indigène : *Niangomba*.

N° 171 Cat. voy. Caroncules d'un rouge vernillon; bec et pattes noirs; yeux fort grands et fort beaux, ressemblant à des yeux humains, avec la pupille très grosse et l'iris marron. Ces Oiseaux sont difficiles à atteindre.

19. BUCEROS (BYCANISTES) BUCCINATOR (Tam.). — Nom indigène : *Kakamira*.

Mâle. N° 169 Cat. voy. Caroncules et tour de l'œil jaunes; yeux marrons; bec et pattes noirs.

20. COSMETORNIS VEXILLARIUS (Gould.). — Nom indigène : *Roumbé*.

Mâle et femelle (?). N°s 211 et 212 Cat. voy. Bec, yeux et pattes noirs.

21. CINNYRIS (CHALCOMITRA) GUTTURALIS (L.). — Nom indigène : *Songoué*.

Onze individus, mâles adultes, jeunes mâles et femelles. N°s 134, 145 et 158 Cat. voy. Yeux d'un rouge vif chez les mâles, noirs chez les femelles.

22. *CINNYRIS LEUCOGASTER* (V.). — Nom indigène : *Sodo*.
Mâle. N° 131 Cat. voy. Yeux noirs.
23. *CINNYRIS VENUSTA* var. *AFFINIS* (Rüpp.). — Nom indigène : *Msodo*.
Deux mâles. N° 156 Cat. voy. Yeux noirs.
24. *PRINIA MYSTACEA* (Rüpp.)? — Nom indigène : *Rimba*.
Mâle. N° 137 Cat. voy. Oiseau vivant dans les buissons.
25. *EREMOMELA ELEGANS* (Heugl.) — Nom indigène : *Rimba* (comme le précédent).
Mâle et femelle. N° 132 Cat. voy.
26. *IRRISOR ERYTHORHYNCHUS* (Lath.). — Nom indigène : *Kotcho-kotcho*.
Mâle. Ces Oiseaux vivent en troupes de sept ou huit et poussent des cris désagréables en faisant des contorsions et en se rengorgeant.
27. *CRATEROPUS KIRKI* (Sharpe). — Nom indigène : *Chinkoio*.
Mâle. N° 124 Cat. voy. Caroncules jaunes; yeux orange; bec et pattes noirs. Espèce peu commune dans la région.
28. *PYCNONOTUS LAYARDI* (Gurn.). — Nom indigène : *Pomboua*.
Mâle. N° 127 Cat. voy.
29. *ORIOULUS LARVATUS* (Licht.). — Nom indigène : *Koudiomo*.
Deux mâles. N° 121 Cat. voy. Bec rouge; pattes noires; yeux d'un rouge vif. Ces Oiseaux se nourrissent uniquement de petits fruits.
30. *ORIOULUS NOTATUS* (Peters). — Nom indigène : *Koudiomo* (comme le précédent).
N° 126 Cat. voy.
31. *HIRUNDO SMITHI* (Leach). — Nom indigène : *Namzèze*.
Deux spécimens. N° 139 Cat. voy.
32. *ALSEONAX ADUSTA* (Boie).
Femelle. N° 141 Cat. voy. Yeux jaunes.
33. *PLATYSTIRA PELTATA* (Sund).
Mâle. N° 146 Cat. voy. Caroncules rouges.
34. *BATIS ORIENTALIS* (Hengl.). — Nom indigène : *Kadondombidzi*.
Mâle et femelle. N° 133 Cat. voy. Grands chanteurs.
35. *TROCHOCERUS CYANOMELAS* (V.).
Mâle. N° 143 Cat. voy.
36. *TERPSIPHONE PERSPICILLATA* (Sev.). — Nom indigène : *Zouzé*.
Mâle. N° 159 Cat. voy. Bec et pattes noirs; caroncules jaunes; yeux bruns. Espèce rare dans la région.

37. SMITHORNIS CAPENSIS (Smith). — Nom indigène : *Kampéméréé*.

Mâle. N° 144 Cat. voy. Ces Oiseaux, rares dans la région des Grands Laes, font un bruit strident avec leurs ailes en quittant la branche où ils étaient posés et en décrivant un cercle pour y retourner. Leur chant est ordinaire.

38. BIAS MUSICUS (V.). — Nom indigène : *Setchitchi*.

Deux mâles et une femelle. N° 130 et 154 Cat. voy. Caroncles et paupières jaunes.

39. BRADYORNIS OATESI (Sharpe).

Mâle. N° 152 Cat. voy.

40. PARUS NIGER VAR. LEUCOMELAS (Rüpp.). — Nom indigène : *Tsitété*.

Femelle. N° 140 Cat. voy. Grand chanteur.

41. DRYOSCOPUS MAJOR VAR. GUTTATUS (Hartl.). — Nom indigène : *Muigo*.

Mâle. N° 119 Cat. voy.

42. LANIARIUS SULFUREIPECTUS (Less.). — Nom indigène : *Mantchombé*.

Mâle. N° 128 Cat. voy.

43. PRIONOPS TALACOMA (Smith). — Nom indigène : *Kouméniamenia*.

Deux spécimens. N° 120 Cat. voy. Yeux d'un rouge vif.

44. BUCHANGA ATRA VAR. ASSIMILIS (Bechst.). — Nom indigène : *Ntengo*.

Mâle. N° 148 Cat. voy. Yeux noirs. Espèce insectivore, se nourrissant de minuscules Sauterelles, accourant de loin à tous les feux de brousse et saisissant les Insectes au-dessus des flammes.

45. MELEORNIS EDOLIOIDES (Smith). — Nom indigène : *Ntengo* (comme le précédent).

Mâle. N° 123 Cat. voy.

46. GRAUCALUS PECTORALIS (Jard. et Selb.). — Nom indigène : *Kouméniamenia*.

Mâle. N° 117 Cat. voy.

47. PENTHETRIA ALBONOTATA (Cass.). — Nom indigène : *Kaniandzikou*.

Mâle. N° 116 Cat. voy. Yeux d'un rouge foncé. Espèce fort rare dans la région.

48. EUPLECTES FRANCISCANUS (Isert.). — Nom indigène : *Tseringa*.

Mâle. N° 147 Cat. voy. Bec et pattes rouges; yeux bruns.

49. SYCOBROTUS STICTIFRONS (Finsch et Reich.). — Nom indigène : *Goti*.

Mâle. N° 138 Cat. voy. Yeux marrons.

50. HYPANTORNIS NIGRICEPS (Lath.)? — Nom indigène : *Tchete*.

Deux mâles. N° 135 et 151 Cat. voy.

51. *HYPHANTORNIS CABANISI* (Peters)?

Femelle.

52. *CORVUS SCAPULATUS* (Daud.). — Nom indigène : *Kounjouboui*.

Mâle.

53. *FRANCOLINUS (PTERNISTES) HUMBOLDTI* (Pet.). — Nom indigène : *N'koulé*.

Mâle. N° 162 Cat. voy. Bec, pattes, caroncules et yeux d'un rouge terne.

Le Muséum ne possédait pas encore d'exemplaire de cette espèce de Francolins, la seule de son genre que l'on trouve dans la région, selon M. Foa.

54. *NUMIDA EDOUARDI* (Hartl.). — Nom indigène : *Tanga-Tolé*.

Mâle et femelle. N° 173 et 174 Cat. voy. Peau de la tête d'un bleu turquoise; yeux, bec et pattes noirs. Espèce fort rare dans la région, où elle vit dans les taillis épais et sombres.

Les renseignements fournis par M. Foa serviront à élucider la question controuvé de la coloration des parties nues de la tête chez la *Numida Edouardi* et montreront peut-être que, sous ce nom, on a confondu deux espèces distinctes (voir O. Grant, *Cat. B. Brit. Mus.*, 1893, p. 232, note).

NOTE SUR DES MÉDUSES RAPPORTÉES PAR M. FOA
DU LAC TANGANYIKA ET DÉNOMMÉES LIMNOCNIDA TANGANYICÆ BÖHM,

PAR M. FÉLIX BERNARD.

Ces Cœlentérés manquaient aux collections du Muséum. Les Méduses d'eau douce sont d'ailleurs des raretés : outre l'espèce en question, on n'en connaît qu'une seule, *Limnocodium Sowerbyi* Ray Lank., trouvée dans les bassins du Jardin botanique de Kew. L'espèce du Tanganyika a été découverte, en 1891, par M. Moir, et revue par un grand nombre de voyageurs, car elle est extrêmement abondante. Böhm lui donna un nom spécifique, et R. T. Günther en fit un genre nouveau, *Limnocnida* (*Ann. Mag. Nat. Hist.* [6] XI, p. 269), et en présenta une étude très approfondie (*Quart. Journ. Micr. Sc.* [3], 1893). Ce travail est assez complet pour que je n'aie rien à y ajouter au point de vue anatomique ou histologique. Je rappelle que la Méduse en question est tout à fait remarquable par le diamètre énorme du *manubrium*, dont l'ouverture occupe les deux tiers de l'ombrelle, et reste extrêmement court. On trouve, sur le bord externe de ce manubrium, soit des cellules sexuelles, soit des bourgeons donnant des Méduses à divers états de développement.
